

DEUX-SÈVRES > Commune > Coulon > Le Cajca s'investit dans un vaste projet d'eau potable au Togo

Le Cajca s'investit dans un vaste projet d'eau potable au Togo

Publié le 28/06/2018 à 04:55 | Mis à jour le 28/06/2018 à 04:55



COULON



Ce sont ces bornes-fontaine que l'association installe dans le village d'Anié.

© Photo NR

Le Cajca coulonnais se dépense sans compter pour apporter son soutien au Togo. Lors de la dernière réunion de conseil municipal, l'association coulonnaise a reçu des assurances très concrètes sur le projet d'extension du réseau potable à Anié (Togo).

Dans cette coopération décentralisée, des chiffres ont été avancés qui ont fait l'objet d'une validation. D'un montant initial de 132.500 €, ce projet a bénéficié de plusieurs subventions : 10.000 € de la part du ministère des Affaires Étrangères, 90.000 € de l'agence de l'eau Loire- Bretagne, 3.500 € du Syndicat des Eaux du Vivier, le solde étant assumé par le Cajca, ainsi que par des valorisations de participations locales togolaises et la commune de Coulon.

Depuis cette validation, la Région Nouvelle-Aquitaine a lancé un appel à projets ouvrant droit à de nouvelles possibilités de financements pour ce type de travaux. Il est donc proposé de solliciter une subvention auprès de la Région, son obtention permettrait alors d'engager des travaux au niveau d'un quartier supplémentaire d'Anié, quartier où les maladies hydriques se développent.

Six nouveaux quartiers desservis

Avec l'Association pour le développement économique et social en Afrique, la présidente Christine Nouzille annonce que, « avec [ses] collègues coulonnais, [les membres de l'association] vont commencer la préparation du projet " eau potable " porté par la commune de Coulon sur l'extension du réseau d'adduction d'eau dans six quartiers d'Anié avec la pose de dix-sept bornes-fontaine qui s'ajouteront aux vingt-cinq existantes ».

Début juillet, quatre étudiants de l'association Ingénieurs sans Frontières vont partir pour une mission de six semaines afin de réaliser une étude technique en vue de rechercher des solutions durables concernant les ressources en eau du village dont la population augmente alors que la ressource en eau de surface diminue.

COMMUNES

COULON



RÉDACTION



SES DERNIERS ARTICLES

- > VIDÉO. Du savon au lait d'ânesse fait maison à Angé
- > INFOGRAPHIE. Les lieux d'eau pour se rafraîchir à Tours
- > Le crime du jeudi : René Ballin, sacristain et assassin